



# BASKETBALL

## LE RETOUR AUX ACTIVITÉS PHYSIQUES/SPORTS APRÈS UNE COMMOTION CÉRÉBRALE

**Si vous avez subi une commotion cérébrale, il est recommandé de respecter les étapes suivantes avant un retour complet aux activités physiques/sports.**

- Vous devez avoir complété la période recommandée de restriction d'activités.
- Vous ne devriez avoir aucun symptôme depuis quelques jours, ou avoir été conseillé par un médecin ou un spécialiste des commotions cérébrales avant de débiter les étapes suivantes.
- Une autorisation écrite peut être exigée avant le retour complet aux activités/compétitions.
- Il devrait s'écouler environ 24 heures ou plus entre chaque étape. Si les symptômes réapparaissent à n'importe quel moment, cessez l'entraînement. Reposez-vous jusqu'à ce que les symptômes aient disparu pendant 24 heures. Ensuite, reprenez à l'étape précédente. Si les symptômes ne disparaissent pas ou s'aggravent, consultez un médecin ou un spécialiste en commotion cérébrale.



# RETOUR AU BASKETBALL APRÈS UNE COMMOTION CÉRÉBRALE

## DIRECTIVES



EFFORT  
50 %

### ÉTAPE 1 EXERCICES LÉGERS DE CONDITIONNEMENT GÉNÉRAL

- **AUCUN CONTACT.**
- Commencez par 5-10 minutes d'échauffement (étirements/flexibilité).
- Enchaînez avec un entraînement cardio de 15-20 minutes pouvant comporter : vélo stationnaire, exerciceur elliptique, tapis roulant, marche rapide, jogging léger, aviron ou natation.



EFFORT  
50 % – 60%

### ÉTAPE 2 CONDITIONNEMENT GÉNÉRAL ET HABILITÉS SPÉCIFIQUES AU BASKETBALL EFFECTUÉES INDIVIDUELLEMENT

- **AUCUN CONTACT.**
- Commencez par 5-10 minutes d'échauffement (étirements/flexibilité).
- Augmentez l'intensité et la durée de l'entraînement cardio à 20-30 minutes.
- Commencez les exercices d'habiletés individuelles spécifiques au basketball : jeux de pieds offensifs et défensifs, maniement du ballon, dribbles et lancers.



EFFORT  
75 %

### ÉTAPE 3 CONDITIONNEMENT GÉNÉRAL ET HABILITÉS SPÉCIFIQUES AU BASKETBALL PRATIQUÉES AVEC UN COÉQUIPIER

- **AUCUN CONTACT.**
- Augmentez la durée de l'entraînement à 60 minutes. Commencez l'entraînement en résistance en incluant des exercices pour renforcer le cou et le tronc.
- Commencez les exercices de passes et de lancers avec un partenaire.
- Commencez les exercices d'attaque et les jeux défensifs au ralenti.



EFFORT  
75-90 %

### ÉTAPE 4 CONDITIONNEMENT GÉNÉRAL, HABILITÉS SPÉCIFIQUES AU BASKETBALL ET PRATIQUES EN ÉQUIPE

- **AUCUN CONTACT. AUCUNE MÊLÉE.**
- Reprenez les mêmes durées de pratiques et entraînements en équipe qu'avant la blessure.
- Pratiquez les passes, les lancers et les éléments défensifs individuels.
- Commencez les exercices avec rapidité de contre-attaque, 3 contre 2, 2 contre 1, et défense (coquille) sans contact avec les autres joueurs.
- Continuez les montées et les attaques offensives à un rythme normal, sans contact.
- Pratiquez les tactiques défensives sans contact.
- Revoyez les techniques de « box-out » et d'écran. Concentrez-vous sur les habiletés requises.

**Passer à l'étape 5 seulement si un retour complet aux activités cognitives et académiques a été effectué sans mesures d'adaptation.**



EFFORT  
90-100 %

### ÉTAPE 5 PRATIQUE D'ÉQUIPE COMPLÈTE AVEC CONTACTS PHYSIQUES

- **CONTACTS ET MÊLÉES PERMIS.**
- Effectuez une pratique complète en reprenant votre place dans l'alignement. Si vous arrivez à la fin de l'entraînement sans avoir éprouvé de symptômes, discutez avec l'entraîneur de votre retour au jeu.

**Avant d'entreprendre l'étape suivante, il faut que :**

- Les entraîneurs s'assurent que l'athlète est revenu à son niveau de jeu antérieur à la blessure.
- L'enfant ou l'adolescent ait confiance en ses moyens de retour au jeu.



EFFORT  
100 %

### ÉTAPE 6 RETOUR COMPLET AUX ACTIVITÉS/COMPÉTITIONS.